

10901261



Abbildung ähnlich

## Beschreibung

NYM-J

Nach DIN VDE 0250-204

**Nennspannung:** 300/500 V

**Aufbau:** Ein- oder mehrdrätiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, Farbe: grau

**Eigenschaften:** Für feste Verlegung auf, im und unter Putz, in trockenen und feuchten Räumen, im Freien (ohne direkte Sonneneinstrahlung), jedoch keine Erdverlegung.

## Kurztext

NYM-J 3X1,5 grau Ring 100 m

## Preise

Ihr Nettopreis (je 100 M ) (zzgl. MwSt.)	auf Anfrage
Mindestbestellmenge (Bestellschritt)	100 M (100 M)

## Herstellerinformationen

**Lieferanten-Type** RING 100

## Merkmale

<b>Lagerware</b>	Ja
<b>Ausführung</b>	3 x 1,5
<b>Kabelgewicht ca. kg/100 m</b>	11,50
<b>Leiter-Nennquerschnitt</b>	1,5 mm <sup>2</sup>
<b>Ader-Kennzeichnung</b>	Farbe
<b>Mantel-Farbe</b>	grau
<b>Mantel-Material</b>	PVC
<b>Leiter-Klasse</b>	Kl.1 = eindrätig
<b>Schutzleiter</b>	ja
<b>Ader-Zahl</b>	3
<b>Außendurchmesser ca.</b>	9,0 mm
<b>Kupfer-Gewicht</b>	4,30 kg/100m
<b>Kupfer-Basis</b>	150,00 EUR/100kg